### Lista oficial de las aves de Costa Rica Actualización 2009

Comité Científico Asociación Ornitológica de Costa Rica

Gerardo Obando Calderón

Coordinador de actualizaciones: gobando@zeledonia.org Comité Científico, Asociación Ornitológica de Costa Rica

Johel Chaves-Campos

Departamento de Ciencias Biológicas, Universidad de New Orleans, USA

Richard Garrigues

Gone Birding Tours, Costa Rica

Michel Montoya

Asociación Ornitológica de Costa Rica

Oscar Ramírez

Escuela de Ciencias Biológicas, Universidad Nacional, Costa Rica

Luis Sandoval

Escuela de Biología, Universidad de Costa Rica

James Zook

Asociación Ornitológica de Costa Rica

(Autores listados en orden alfabético de apellido luego del coordinador)

#### Resumen

Describimos los cambios en la Lista Oficial de las Aves de Costa Rica para el periodo 2008-2009. Incluimos cinco nuevos registros para el país en la categoría Oficial-Con comprobante: Puffinus nativitatis Christmas Shearwater, Accipiter poliogaster Gray-bellied Hawk, Rissa tridactyla Black-legged Kittiwake, Anthracothorax veraguensis Veraguan Mango y Lepidopyga coeruleogularis Sapphire-throated Hummingbird. Ocho especies cambian de categoría: seis pasan de Oficial-Sin comprobante a Oficial-Con comprobante, Aramides axillaris Rufous-necked Wood-rail, Caprimulgus cayennensis White-tailed Nightjar, Myiobius atricaudus Black-tailed Flycatcher, Pachyramphus albogriseus Black-and-White Becard, Hylophilus flaviceps Scrub Greenlet y Aimophila rufescens Rusty Sparrow; dos especies pasan de la lista Oficial a la lista No Oficial-Dudosa, Amazilia alfaroana Alfaro's Hummingbird y Cyanocompsa parellina Blue Bunting. Clara evidencia fotográfica y un registro de un sonido fueron aceptados como actualización de comprobantes, ya que mejoran la calidad de los ya existentes para Procellaria parkinsoni Parkinson's Petrel y Psarocolius decumanus Crested Oropendola. El estatus taxonómico y nombre científico

de todas las especies fueron actualizados según la lista más reciente de la American Ornithologists' Union (Chesser et al. 2009).

#### **Abstract**

We describe changes in the Official List of the Birds of Costa Rica for the period 2008-2009. We include five new registers for the country in the Official-with voucher category: Puffinus nativitatis Christmas Shearwater, Accipiter poliogaster Gray-bellied Hawk, Rissa tridactyla Black-legged Kittiwake, Anthracothorax veraguensis Veraguan Mango y Lepidopyga coeruleogularis Sapphire-throated Hummingbird. Category changes were made for eight species: six pass from Official-without voucher to Official-with voucher: Aramides axillaris Rufous-necked Wood-rail, Caprimulgus cayennensis White-tailed Nightjar, Myiobius atricaudus Black-tailed Flycatcher, Pachyramphus albogriseus Blackand-White Becard, Hylophilus flaviceps Scrub Greenlet y Aimophila rufescens Rusty Sparrow; two species pass from the Official list to the No official-doubtful list: Amazilia alfaroana Alfaro's Hummingbird y Cyanocompsa parellina Blue Bunting. Clear photographic evidence and a sound recording were accepted for updating vouchers, since they improve quality of the existing vouchers, for Procellaria parkinsoni Parkinson's Petrel y Psarocolius decumanus Crested Oropendola. The taxonomic status and scientific name of all species were updated according to the most recent list of the American Ornithologists' Union (Chesser et al. 2009).

#### Introducción

Presentamos la tercera actualización del listado oficial de la aves de Costa Rica 2006 (Obando et al. 2007). Los cambios en el listado son consecuencia de la revisión periódica de evidencias por parte de expertos y de los reportes públicos por medio del Formulario de especies raras o sin comprobante de la AOCR. Estos cambios mejoran el estado de la información sobre la ocurrencia de las aves silvestres en Costa Rica. La lista completa 2009, así como algunas de las fotografías que fueron aceptadas como comprobantes pueden encontrarse en www.avesdecostarica.org

Este año analizamos un total 16 formularios, la mayor cantidad recibida desde el 2006. Además, cambiamos el

formato de la lista y los estatus de las especies para simplificar la lista y facilitar la ubicación de las especies dentro de la misma. Finalmente, y en conjunto con el departamento de Historia Natural del Museo Nacional de Costa Rica (MNCR), establecimos un nuevo procedimiento para archivar las evidencias fotográficas en el Departamento de Historia Natural. A continuanción desglosamos los cambios arriba mencionados:

- a) Las especies Dudosas y Esperadas (Lista No Oficial), ya no serán publicadas junto con la Lista Oficial y estarán disponibles únicamente en el sitio web de la AOCR.
- b) Para la Lista Oficial hemos eliminado el formato de las tres listas separadas

- (1. Especies Ausentes-Extintas-Probablemente Extintas; 2. Especies Sin Comprobantes; 3. Especies Con Comprobante). Ahora presentamos una sola lista que unifica todas las especies contenidas en las tres categorias anteriores.
- c) Se elimina la categoría Ausente debido a la falta de información y se sustituye por el estatus Migratorio Incierto.
   De igual manera desaparecen las categorías Extinta y Probablemente Extinta y se sustituyen por el estatus Residente Incierto.
- d) No se seguirán más los estatus y definiciones utilizados en Stiles y Skutch (1989): Residente, Residente Incierto, Migratorio del Norte, Migratorio del Sur, Errante y Accidental. A partir de la presente actualización proponemos nuevos estatus y definiciones (Cuadro 1), los cuales fueron utilizados en la revisión y actualización de todas las especies de la lista oficial. Para una información más detallada sobre el estatus y abundancia de cada especie, sugerimos que los lectores acudan a las diversas fuentes bibliográficas existentes.
- e) A partir de esta actualización todas las evidencias fotográficas serán incluidas en la base de datos del Archivo Fotográfico del MNCR y se les dará un número de catálogo. Cada fotografía es archivada junto con el nombre del fotógrafo, sitio donde fue tomada y nombre del ave. El MNCR hará únicamente uso de estas fotografías para fines científicos/educativos y se

respetarán todos los derechos y créditos del fotógrafo. Información más detallada sobre cada fotografía (Formularios) será manejada y archivada únicamente en la AOCR.

La próxima actualización será dada a conocer por medio del Boletín Zeledonia en el volumen del mes de noviembre 2010. Esperamos contar con su participación sugiriéndonos posibles cambios a este listado. Para considerar su observación, favor enviarnos su Formulario (disponible en el sitio web de la AOCR), evidencias y documentación (especímenes, fotografías, grabaciones de sonidos o videos, originales y sin manipulaciones) a más tardar el 30 de agosto del 2010.

#### **Procedimientos**

Para la actualización seguimos la metodología utilizada en la Lista Oficial de la Aves de Costa Rica 2006 (Obando et al. 2007). Un total de siete miembros del CC-AOCR (autores) participamos en el análisis de la documentación para la presente actualización. Por medio del sitio Web del Comité Científico www.avesdecostarica. org (Comité Científico), ponemos a su disposición el procedimiento seguido para aceptar/rechazar una especie; así como algunas de las fotografías que sirvieron como evidencia para esta actualización y el "Formulario de registro para especies raras o nuevas en Costa Rica". Todas las evidencias fotográficas aquí mencionadas se encuentran archivadas en el MNCR. Para acceder a ellas puede comunicarse con Armando Ruiz Boyer a los correo-e: hnatural@museocostarica.go.cr,

aruizboy@yahoo.com o bien visitar dicho departamento.

## Decisiones para el periodo 2008- 2009

#### Actualización 2009

### Cambios taxonómicos para el listado Oficial de las Aves de Costa Rica

Basados en la American Onithologists' Union (AOU) Suplemento 50 (Chesser et al. 2009)

Para detalles sobre los cambios taxonómicos aquí mencionados, recomendamos obtener el Suplemento 50 en el siguiente sitio web de la AOU. http://www.aou.org/checklist/north/print.php

### **Género Trogon**

Estudios de análisis filogenético de las secuencias de ADN mitocondrial y nuclear concluyen una nueva secuencia en el orden de las especies (Ver lista).

#### Bucconidae

## Notharchus macrorhynchus White-necked Puffbird

Cambia su nombre científico a Notharchus hyperrhynchus, su nombre en Inglés se mantiene. Diferencias vocales y morfológicas entre *N. macrorhynchus* y *N. hyperrhynchus* separan y elevan a esta última a estatus de especie.

#### **Thraupidae**

# Géneros Chlorothraupis, Habia y Piranga

Datos genéticos mitocondriales de diversos estudios concluyen con fuertes evidencias que estos géneros deben pasar a la familia Cardinalidae (Ver lista).

#### **Emberizidae**

### Amaurospiza concolor Blue Seedeater

Resultados de un estudio genético mitocondrial indican que este género no es parte de la familia Emberizidae y en cambio presenta evidencias convincentes para ser colocado en la familia Cardinalidae (Ver lista).

#### Cardinalidae

#### **Género Saltator**

Datos genéticos sugieren que la posición correcta de este género es en la familia Thraupidae; sin embargo por la necesidad de más información se coloca bajo INCERTAE SEDIS (Ver lista).

### Fringillidae

#### Género Carduelis

Cambia por Spinus, el cual fue elevado de subgénero a género debido a nuevos datos genéticos mitocondriales.

## Nuevos registros de aves para Costa Rica

(No se detallan los formularios rechazados por el comité)

## Puffinus nativitatis Christmas Shearwater

Especie Oficial-Con Comprobante. Accidental.

03 de abril 2009. **James Zook** presenta formulario y adjunta fotografías tomadas por **Jim Wolfe** (MNCR-Z4454-Z4459) y **Bruce Young** (MNCR-Z4453), quienes junto a otros observadores registraron un individuo sobrevolando la superficie del mar y posado sobre el agua. Oceano Pacífico, mar abierto a unos 50 km al oeste de Cabo Blanco, península de Nicoya Puntarenas (9° 33.102', -85° 34.543').

## Accipiter poliogaster Gray-bellied Hawk

Especie Oficial-Con comprobante. Residente incierto.

26 de junio 2008. **Kenneth Alfaro** es informado por **Octavio Ruiz** del encuentro con un individuo, por lo que varios observadores se reunen y visitan el área y confirman la observación de un individuo juvenil posado y acicalándose en bosque secundario en el borde del río Puerto Viejo; observación desde el puente sobre el río. Estación Biológica La Selva, Heredia, Puerto Viejo de Sarapiqui. Kenneth envia formulario con los datos y fotografías tomadas por **Cristian Gamboa** (MNCR-Z4425-Z4427)

24 de marzo 2009. La turista Marion Czaja guiada por Richard Garrigues observa un individuo que vuela y se posa en un árbol en la orilla del río Puerto Viejo en la Estación Biológica La Selva a unos 800 metros del primer avistamiento (10.438298°, -84.007498°). Richard confirma la observación como un individuo juvenil y le toma fotografías (MNCR-Z4428, Z4429). No se logra determinar si se trata del mismo individuo.

## Rissa tridactyla Black-legged Kittiwake

Especie Oficial Con Comprobante. Accidental.

26 de marzo 2009. **Nicole Michel** observa y fotografía (MNCR-Z4460-Z4464) un único individuo posado en la playa con plumaje básico de invierno, en la desembocadura del río Tortuguero, Parque Nacional Tortuguero, Limón.

# Anthracothorax veraguensis Veraguan Mango

Especie Dudosa (Lista No Oficial). Pasa a la Lista Oficial- Con Comprobante. Residente incierto.

24-27 diciembre 2008. **Kevin Easley** y **Steven Easle**y observan y fotografían (MNCR-Z4431-Z4433) machos y hembras forrajeando y posados en flores de Erythrina sp. Área de jardín camino de ingreso al Esquinas Rainforest Lodge, Golfito, Puntarenas.

# Lepidopyga coeruleogularis Sapphire-throated Hummingbird

Especie Dudosa (Lista No Oficial). Pasa a la Lista Oficial- Con Comprobante. Residente incierto.

24-27 diciembre 2008. **Kevin Easley** y **Steven Easley** observan y fotografían (MNCR- Z4439-Z4441) individuos machos forrajeando y posados en flores de Erythrina sp. Área de jardín camino de ingreso al Esquinas Rainforest Lodge, Golfito, Puntarenas.

## Cambios de categoría para el listado Oficial de las Aves de Costa Rica

(No se detallan los formularios rechazados por el comité)

## Aramides axillaris Rufous-necked Wood-Rail

Especie Sin Comprobante. Pasa a especie Con Comprobante

Agosto 2005 y 15 de febrero 2008. Steven Easley y Kevin Easley observan y fotografían (MNCR-Z4434, Z4435) un individuo en dos diferentes fechas en el río Tárcoles manglares cercanos a Playa Azul, Pacífico Central, Puntarenas.

# Caprimulgus cayennensis White-tailed Nightjar

Especie Sin Comprobante. Pasa a especie Con Comprobante.

31 de enero 2008. **Kevin Easley** observa y fotografía (MNCR-Z4436) un individuo en las sabanas sobre el camino que lleva entre Buenos Aires y el Durika

Lodge, Puntarenas.

## Amazilia alfaroana Alfaro's Hummingbird

Especie Oficial Con Comprobante, Extinta. Pasa a la lista No Oficial Dudosa.

En la actualización de la lista 2006 (Obando et al. 2007a) incluyó a Amazilia alfaroana en la lista oficial debido que en el suplemento de la AOU 2002 se eliminó Amazilia cyanifrons y se reconoció a Amazilia alfaroana como especie.

En esta actualización el Comité Científico acuerda seguir el tratamiento por la AOU: aunque A. alfaroana es reconocida como especie, su ingreso en la lista de la AOU es retenido ya que la posibilidad de su origen híbrido no ha sido aclarado convincentemente. Por lo tanto, la especie no aparece en la lista de la AOU y se ubica en su Apéndice-Parte 2. (Formas de estatus dudoso o de híbridos que han obtenido un nombre científico formal).

# Myiobius atricaudus Black-tailed Flycatcher

Especie Sin Comprobante. Pasa a especie Con Comprobante.

16 febrero 2005. **Steven Easley** observa y fotografía (MNCR-Z4442) un individuo en la propiedad Bosque del Río Tigre, comunidad de Dos Brazos, península de Osa.

## Pachyramphus albogriseus Black-and-White Becard

Especie Sin Comprobante. Pasa a especie Con Comprobante.

19 marzo 1982. **Bret M. Whitney** graba una vocalización en el Parque Nacional Braulio Carrillo a una elevación de 1700m. El sonido es parte de la compilación en: "Voices of Costa Rican Birds: Caribbean Slope" de David L. Ross Jr. y Bret M. Whitney, publicada en 1995 por el Library of Natural Sounds, Cornell Laboratory of Ornithology, Ithaca, NY.

08 de julio 2009. **Oscar Ramírez Alán** observa y fotografía (MNCR-Z4443-Z4445) un macho y una hembra en bandada mixta en borde de carrera; localidad de Río Macho, Cartago (9°46' 02.97"N y 83°51' 22.77"O).

## Hylophilus flaviceps Scrub Greenlet

Especie Sin Comprobante pasa a especie Con Comprobante

Mayo 2006. **Steven Easley** observa y fotografía (MNCR-Z4437) un individuo cerca del pueblo de Playa Azul, Pacífico Central, Puntarenas.

Periodo Junio-Agosto 2007 (7 ind), Noviembre-Diciembre 2008 (3 ind), Enero-Febrero 2009 (5 ind). **Isabell Riedl** realiza varias observaciones (2007-2009) y fotografía (MNCR-Z4438) un individuo en bosque de galería en La Gamba, Golfito, Puntarenas.

### Aimophila rufescens Rusty Sparrow

Especie Sin Comprobante. Pasa a especie Con Comprobante.

Mayo 2006. **Steven Easley** observa y fotografía (MNCR-Z4430) un individuo

en La Fortuna de Miravalles pasando la planta geotérmica en las faldas del Volcán Miravalles.

# Cyanocompsa parellina Blue Bunting

Especie Oficial – Sin Comprobante. Pasa a la lista No Oficial – Dudosa.

En la actualización de la lista para el periodo 2006-2007 (Obando et al. 2007b), el Comité Científico aceptó incluir este nuevo registro para el país en la lista oficial basándose en documentación presentada por Grant y Grant (1997) donde informan de un individuo capturado con red de niebla en el Parque Nacional Isla del Coco.

Debido a la posible confusión de esta especie con *Passerina cyanea* Indigo Bunting previamente registrada en la Isla del Coco, el Comité Científico decidió recientemente pedir una confirmación verbal a los doctores Grant sobre la identificación de la especie. Los doctores Grant indican que no pueden decir con certeza cual de las dos especies fue la capturada y recomiendan considerar su registro como "no confirmado" o "dudoso".

## Actualización de comprobante para el Museo Nacional de Costa Rica

### Procellaria parkinsoni Parkinson's Petrel

03 de abril 2009. **James Zook** presenta formulario y fotografías recientes tomadas por **Jim Wolfe** (MNCR-Z4446, Z4447) que comprueban y confirman la presencia de la especie en Costa Rica. Un individuo posado sobre el mar y alzando vuelo, oceano

Pacífico, mar abierto a unos 71 km al oeste de Cabo Blanco, península de Nicoya Puntarenas (9° 29' 42.7", -85° 45' 13.4").

## Psarocolius decumanus Crested Oropendola

Diciembre 2008 – Frebrero 2009. **Isabell Ried**l presenta un comprobante de sonido y diversas fotografías (MNCR-Z4448-Z4452) que mejoran la calidad y detalles de las actuales. Un macho y unas seis hembras haciendo nidos en área urbana rural con potreros en la comunidad de Villa Briceño, Golfito, Puntarenas.

### **Agradecimientos**

Los aportes de cada una de las personas que han enviado reportes y evidencias desde la publicación de la lista oficial del 2006, son sin duda de gran valor para continuar uniendo esfuerzos en beneficio de las aves. Esta alta participación social fomenta los esfuerzos que la Asociación Ornitológica de Costa Rica promueve para la conservación de la avifauna. A todas estas personas y a las que de una u otra manera estuvieron involucradas y que por error omitimos nombrar, nuestro más sincero agradecimiento. Para esta actualización queremos resaltar los valiosos aportes de (en orden alfabético): Bruce Young, Cristian Gamboa, Isabell Reidl, Jim Wolfe, Kenneth Alfaro, Kevin Easley, Marion Czaia, Nicole Michel, Octavio Ruiz, Peter Grant y Steven Easley.

#### Referencias

Banks, R. C., C. Cicero, J. L. Dunn, A. W. Kratter, P. C. Rasmussen, J. V. Remsen,

- JR., J. D. Rising y D. F. Stotz. 2002. Forty–third Supplement to the American Ornithologists' Union Checklist of North American Birds. *Auk* 119:897–906.
- Chesser, R.T., Richard C. Banks., F. Keith Barker., Carla Cicero., Jon. L. Dunn., Andrew W. Kratter., Irby J. Lovette., Pamela C. Rasmussen., J. V. Remsen, Jr., James D. Rising, Douglas F. Stotz y Kevin Winken. 2009. Fiftieth supplement to the American Ornithologists' Union Check-list of North American Birds. *Auk* 126(3): 705-714
- Grant, P.R., y R. Grant. 1997. Expedición del Instituto Smithsonian de investigaciones tropicales a la Isla Cocos, Costa Rica. Informe del estudio sobre Pinzones. Panamá: Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales, 2pp.
- Obando-Calderón, G., L. Sandoval, J. Chaves-Campos, J. Villarreal-Orias, y W. Alfaro-Cervantes. 2007a. Lista Oficial de las Aves de Costa Rica 2006. Comité Científico, Asociación Ornitológica de Costa Rica. *Boletín Zeledonia* 11, número especial. Abril 2007. San José, Costa Rica.
- Obando-Calderón, G., L. Sandoval, J. Chaves-Campos y J. Villarreal-Orias. 2007b. Lista Oficial de las Aves de Costa Rica- Actualización 2007. Comité Científico, Asociación Ornitológica de Costa Rica. *Boletín Zeledonia* 11:2. Noviembre 2007. San José, Costa Rica.
- Stiles, F. G., y A. F. Skutch. 1989. *A guide* to the Birds of Costa Rica. Ithaca, New York: Cornel University Press.

**Cuadro 1**. Nuevos Estatus y definiciones establecidos por el Comité Científico para la Lista Oficial de las Aves de Costa Rica

Estatus	Definición
Residente (R)	Especie que cuenta con comprobante que confirma su reproducción en Costa Rica y que es posible encontrarla en cualquier época del año en territorio costarricense.
Residente Reproductivo (RR)	Especie que cuenta con comprobante que confirma su reproducción en Costa Rica, migrando posteriormente hacia el sur del continente. La única excepción es de Onychoprion anaethetus que se dispersa por los mares luego de su reproducción y no necesariamente hacia Sur América.
Residente Incierto (R?)	Especie no migratoria cuya reproducción dentro del territorio costarricense presenta dudas o aún no se ha comprobado.
Migratorio (M)	Especie que no cuenta con comprobante que confirma su reproducción en territorio costarricense, pero pasa parte del año acá. En algunas especies, individuos no-reproductivos pueden encontrarse durante todos los meses del año en el país.
Migratorio Incierto (M?)	Especie que no cuenta con comprobante que confirma su reproducción en Costa Rica y cuyo estatus migratorio es incierto, porque no ha sido reportado con certeza en muchos años (después de haber sido algo más común en el pasado). También se incluyen aquellas especies donde es difícil diferenciar entre migrantes y la población residente.
Accidental (A)	Especie que no cuenta con comprobante que confirme su reproducción en Costa Rica y ha sido registrada una o muy pocas veces, lejos de su distribución normal.